

PHENOPROPIL™ APPLICAZIONI BIOMEDICHE

Il PHENOPROPIL™ è un'innovativa formulazione bioattiva per migliorare con un'azione sinergica dei suoi componenti, la penetrazione nell'organismo di principi farmacologici e altri composti attivi a livello locale e sistemico con una azione terapeutica. Il PHENOPROPIL™ è costituito da un'esclusiva formula naturale, unica a livello internazionale. Contiene e i fenoli presenti nelle foglie di ulivo micronizzate (Micronized Olive Leaveas MOL) e Glicole Propilenico. Il nome è un neologismo sincratico dato dalla fusione di "propil" e "phenol". Possiede in particolare un'attività definita "phenopropilica".

AZIONI Antibatterica, antiverrucosa, antalgica, cicatrizzante, disinfettante, lenitiva, antiinfiammatoria, antiossidante, antiaging, dermoprotettiva, antimicotica, cosmeceutica, decongestionante, trombolitica. In particolare le applicazioni sono per via dermica, sulle mucose, via ematica, intramuscolare, orale, via spray, gel, crema, unguento, con ossigeno terapia, ventilazione meccanica, aerosol e via sigaretta elettronica.

Metodologia di applicazione tramite sigaretta elettronica. Con la sigaretta elettronica si instaura un **processo di nebulizzazione**, il PHENOPROPIL™ viene trasformato in vapore acqueo e inalato nelle vie respiratorie.